



# MASTER SON-T PIA Plus

## MASTER SON-T PIA Plus 600W/220 E40 1SL/12

Wysokoprężna lampa sodowa o podwyższonym strumieniu świetlnym

### Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 60662, IEC 62035)
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrażać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E40
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	30 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	220 [CCT of 2000K]
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,530
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,428
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2000 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	149 lm/W
Długość łuku O (Nom)	126 mm
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	603 W
Napięcie (Nom)	110 V

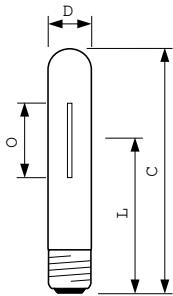
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Nie
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Kształt bańki	T46
Waga netto (szt.)	0,177 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	18,9 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	663 kWh
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	MST SON-T PIA Plus 600W/220 E40 1SL/12
Pełna nazwa produktu	MASTER SON-T PIA Plus 600W/220 E40 1SL/12
Full EOC	871150019742915
Kod zamówienia	19742915

MASTER SON-T PIA Plus

Materiał Nr (12NC)	928158409227
Numerátor – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8711500197429
Numerátor – Packs per outer box	12

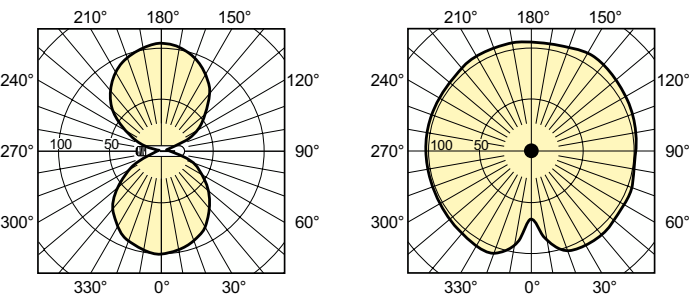
EAN/UPC – Opakowanie	8711500197436
----------------------	---------------

Rysunki techniczne

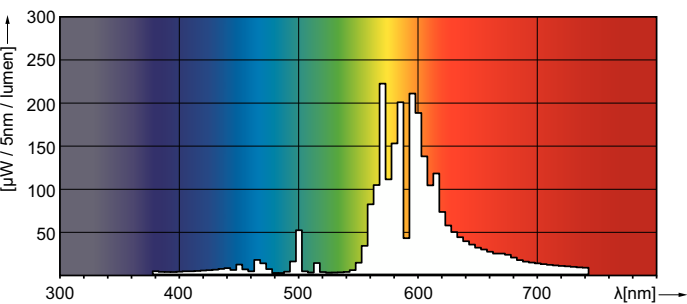


Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T PIA Plus 600W/220 E40 1SL/12	47 mm	126 mm	174,2 mm	279 mm

Dane fotometryczne

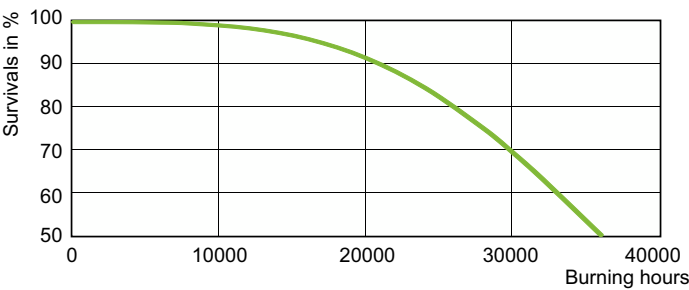


Light Distribution Diagram - MST SON-T PIA Plus 600W/220 E40 1SL/12

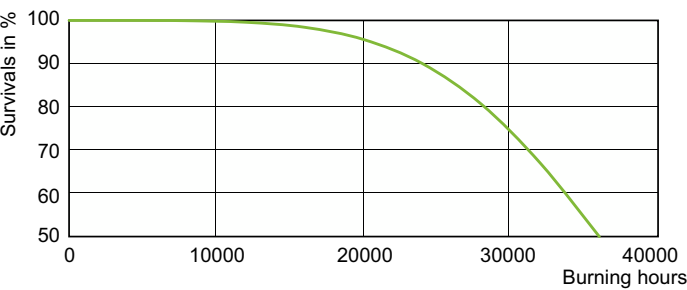


Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T PIA Plus 600W/220 E40 1SL/12

Okres eksploatacji



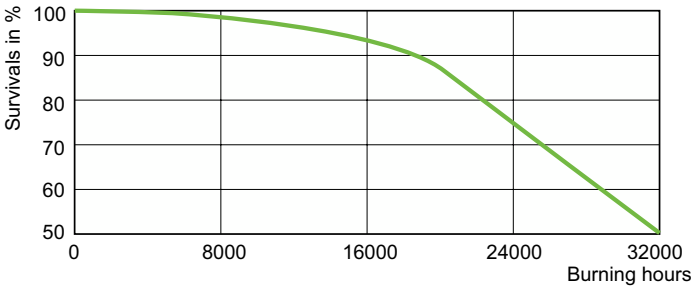
LDLE\_SON-TPIA\_0004-Life expectancy diagram



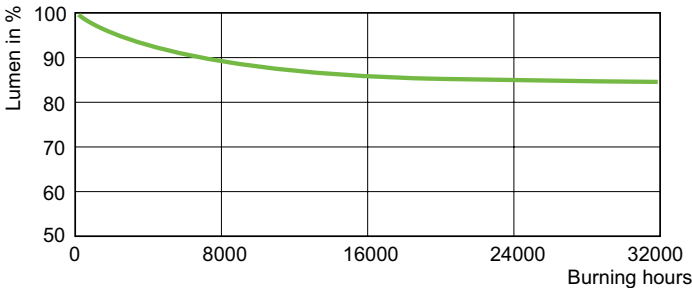
LDLE\_SON-TPIA\_0003-Life expectancy diagram

MASTER SON-T PIA Plus

Okres eksploatacji



LDLE\_SON-TPIA\_600W-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - MST SON-T PIA Plus 600W/220 E40 1SL/12

